

04/08 339-05/00 072567 REV.0

BRITANIA



Secador DIGITAL
Ceramic Ion

MANUAL DE INSTRUÇÕES

SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO

www.britania.com.br
sac@britania.com.br



ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR **0800-417644**

INTRODUÇÃO

Parabéns pela escolha do Secador *Digital Ceramic Ion* Britânia.

Para garantir o melhor desempenho deste produto, ler atentamente as instruções a seguir. Recomenda-se não jogar fora este Manual de Instruções, guardá-lo para eventuais consultas.

NOTA: É comum que aparelhos elétricos novos liberem uma leve fumaça ou gases durante as primeiras vezes em que eles forem utilizados. Isso acontece devido ao aquecimento dos materiais e componentes usados na manufatura do aparelho. É normal e não indica a existência de defeitos no aparelho.

MEDIDAS DE SEGURANÇA IMPORTANTES

- Nunca usar o aparelho durante o banho, na banheira, na pia ou em qualquer lugar onde possa haver contato com água ou com outro líquido. Um choque elétrico nessas condições é muito perigoso.
- Não utilizar aparelhos que apresentem algum dano no cordão elétrico (10), no plugue (11) ou em outros componentes. Para substituir qualquer peça danificada, procurar uma *Assistência Técnica Autorizada* Britânia.
- Para evitar uma sobrecarga dos circuitos elétricos, não utilizar nenhum outro eletrodoméstico de alta potência no mesmo circuito do secador quando este estiver em uso.
- Manter todo aparelho elétrico fora do alcance de crianças, especialmente quando estiver em uso.
- O secador deve estar sempre desligado antes de ser conectado ou desconectado da tomada elétrica. Nunca desconectar o aparelho pelo cordão elétrico (10). Apertar firmemente o plugue (11) e então puxar para desconectar. Certificar-se de que os dedos não estejam em contato com os terminais.
- Não deixar o aparelho ligado sem ninguém por perto.
- Para proteção contra choques ou outros acidentes, não imergir o cordão elétrico (10), o plugue (11) ou o próprio aparelho na água ou em outro líquido.

FUNÇÃO DE JATO DE AR FRI O

Se desejar ativar esta função (ou interrompê-la), pressionar o botão jato de ar frio (7) e em seguida soltá-lo. O botão voltará à sua posição inicial. Esta função é complementar à modelagem e secagem por ar quente. O ar quente lhe permite alisar os cabelos, tornando-os mais suaves e dando-lhes a forma desejada. Já o ar frio possibilita fixar a forma do penteado.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Retirar o plugue (11) da tomada elétrica e deixar o aparelho esfriar. Assegurar-se de que as entradas e as saídas de ar estejam desobstruídas. Para limpar as grades, usar um aspirador de pó ou um objeto pontiagudo para desobstruir seus orifícios. Tomar cuidado para não inserir o objeto pontiagudo muito profundamente no aparelho, evitando assim danificá-lo ou até provocar incêndios.

Limpar o corpo do secador com um tecido macio umedecido. Assegurar-se de que o aparelho esteja completamente seco antes de utilizá-lo.

ARMAZENAMENTO

Retirar o plugue (11) da tomada elétrica e deixar o aparelho esfriar. Guardar o secador em sua embalagem ou num local seco. Nunca guardar o secador se ainda estiver quente ou conectado na tomada. Nunca enrolar o cordão elétrico (10) em volta do corpo do aparelho. Nunca pendurar o secador pelo cordão elétrico (10) – sempre usar o cabo com abertura (6). Desembaraçar o cordão elétrico (10) antes e depois de cada utilização.

TECNOLOGIA DE CERÂMICA E LIBERAÇÃO DE ÍONS

•Os íons com carga negativa gerados pelo aparelho neutralizam os íons com carga positiva, resultando assim numa compensação de cargas. Dessa forma, os cabelos poderão ser mais facilmente modelados. Este aparelho faz com que os íons fragmentem as gotas de água dos cabelos molhados em gotas menores. Assim, seus cabelos secarão mais depressa. Os íons com carga negativa tornam mais lisa a superfície dos cabelos. Estes se tornam flexíveis, brilhantes e lisos.

•Se desejar usar esta função, basta pressionar uma única vez o botão libera ION (8). Para desativá-la, pressionar novamente este botão.

UTILIZAÇÃO SEM O BICO CONCENTRADOR

Se quiser apenas secar os cabelos, sem modelá-los, deverá fazer movimentos circulares ou para frente e para trás sobre as áreas úmidas. Cuidado para não concentrar o calor muito sobre uma mesma área para evitar queimaduras. O usuário poderá usar as mãos ou um pente para levantar os cabelos e secá-los de modo mais uniforme em todas as regiões. A escolha da regulagem da velocidade dependerá da sua sensibilidade, da espessura e do comprimento dos cabelos. Se o usuário quiser modelar em seguida os cabelos, é aconselhável não secá-los totalmente.

O usuário poderá também secar os cabelos como descrito acima, penteando-os ao mesmo tempo para evitar a formação de tufo.

COM O BICO CONCENTRADOR

O bocal concentrador de ar se encaixa facilmente na saída de ar do aparelho. Permite secar e modelar os cabelos, direcionando o fluxo de ar sobre uma quantidade pequena de cabelos de cada vez, ao modelar os cabelos com uma escova ou com um pente. O usuário poderá aumentar o volume de cabelos ralos ou finos dirigindo o fluxo de ar no sentido contrário do crescimento dos cabelos.

DURANTE O FUNCIONAMENTO: Desenrolar o cordão elétrico (10) de tempos em tempos para evitar que fique embaraçado.

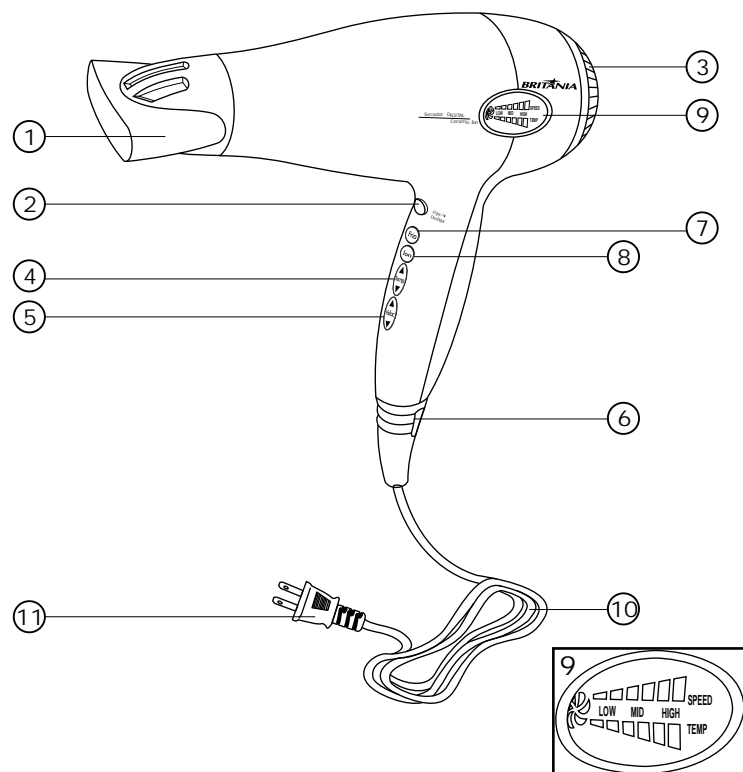
- Não utilizar água para limpar o aparelho.
- Não tocar em superfícies quentes. Segurar o secador pelo cabo.
- Nunca deixar o cordão elétrico (10) encostar em superfícies quentes.
- Certificar-se de que a entrada e saída de ar estão desobstruídas quando o aparelho estiver em uso. Este secador é protegido contra superaquecimento. Quando a entrada de ar estiver obstruída, o aparelho irá parar automaticamente. Após o resfriamento, o aparelho pode ser ligado automaticamente.
- Não usar o aparelho em lugares onde haja escassez de oxigênio ou onde produtos de aerossol (*spray*) estiverem sendo usados.
- Retirar o plugue (11) da tomada elétrica antes de limpar ou mesmo quando não estiver em uso.
- Nunca enrolar o cordão elétrico (10) em volta do aparelho para não danificá-lo.
- O uso de acessórios que não sejam originais pode prejudicar o funcionamento e causar danos ao usuário e ao produto, além de levar à perda da garantia.
- Para não perder a garantia e para evitar problemas técnicos, não consertar o aparelho em casa, por conta própria. Se necessário, levá-lo à *Assistência Técnica Autorizada* Britânia.
- A Nota Fiscal e o Certificado de Garantia são documentos importantes e devem ser mantidos.

Nota:

Este aparelho foi produzido com um revestimento protetor sobre as resistências. Ao ser ligado e posto em funcionamento pela primeira vez, poderá soltar momentaneamente fumaça, já que o revestimento foi inicialmente aquecido. Isto não constitui perigo para o usuário nem é sinal de defeito no aparelho. Ao usar pela primeira vez, deixar o aparelho funcionar até que a fumaça se dissipe. Isto deverá acontecer aproximadamente por 30 segundos.

COMPONENTES

- | | |
|---------------------------|---------------------|
| 1. Bocal concentrador | 9. Display Digital |
| 2. Botão Liga / Desliga | Low - Baixa |
| 3. Filtro de ar removível | Mid - Média |
| 4. Seletor de temperatura | High - Alta |
| 5. Seletor de velocidade | Speed - Velocidade |
| 6. Cabo com abertura | Temp - Temperatura |
| 7. Botão jato de ar frio | 10. Cordão elétrico |
| 8. Botão libera íons | 11. Plugue |



03

COMO USAR O SEU SECADOR-MODELADOR

Seis regulagens para a velocidade: Seis regulagens para a temperatura:

I = muito baixa	I = muito frio
II = baixa	II = frio
III = média	III = suave
IIII = alta	IIII = morno
IIIII = muito alta	IIIII = quente
IIIIII = ultra-alta	IIIIII = muito quente

Botão para jato de ar frio / quente:

Pressionar uma vez = ar frio

Pressionar duas vezes = ar quente

Pressionar o botão LIGA / DESLIGA (1) para ligar o aparelho. O secador começará a funcionar na velocidade II (baixa) e na temperatura II (frio).

Para selecionar a velocidade desejada, pressionar o seletor de velocidade (5), (▲ para aumentar e ▼ para diminuir).

Para escolher a temperatura desejada, pressionar o seletor de temperatura (4), (▲ para aumentar e ▼ para diminuir).

Nota: o seletor de velocidade (5) deverá ser pressionado antes do seletor de temperatura (4), para evitar o superaquecimento do secador.

Ao aumentar a temperatura, o secador muitas vezes aumenta automaticamente a velocidade para evitar que o usuário se queime com altas temperaturas.

Da mesma forma, ao diminuir a velocidade, o aparelho reduz automaticamente a temperatura para evitar o risco de queimaduras.

O usuário poderá passar de um jato de ar quente para um de ar frio, ou vice-versa, pressionando o botão jato de ar frio (7) e em seguida soltando-o.

Para desligar o seu secador, pressionar novamente o botão LIGA / DESLIGA (1).

04